



- - - - - przylącze gazowe wg odrębnego opracowania
- - - - - zewnętrzna i wewnętrzna instalacja gazowa niskiego ciśnienia 0,036 bar
- ☐ - filtr gazowy
- ⌀ - kurek gazowy

- 1-Kocioł gazowy kondensacyjny dwufunkcyjny o mocy 29 kW - wyposażony w naczynie wzbiorcze, zawór bezpieczeństwa i pompę obiegową.
- 2- Komin dwuścienny do kotła gazowego dn 80 / 125 mm
- 3- Kratka nawiewna w drzwiach do kotłowni o pow. przekroju min. 200 cm²
- 4-Skrzynka gazowa punktu redukcyjno-pomiarowego, 600x600x250, naścienna, z tworzywa - żółta z gazomierzem, reduktorem zaworami odcinającymi (wg odrębnego opracowania PSG)
- 5- Kanał wentylacyjny wywiewny dla wentylacji pomieszczenia magazynku
- 6- Kanał wentylacyjny wywiewny dla wentylacji pomieszczenia przygotowania posiłków
- 7- Kuchenka gazowa z piekarnikiem o mocy 10 kW

PPU Mar Bud Mariusz Borowski		www.projekty-budowlane.eu tel. 695 449 444, e-mail: biuro@projekty-budowlane.eu	
NAZWA PROJEKTU:		Przebudowa świetlicy wiejskiej w Rempinie na dz. nr 299/2	
INWESTOR:		Gmina Gozdowo z siedzibą w Gozdowie ul. Krystyna Gozdawy19	
FUNKCJA:	IMIĘ I NAZWISKO:	NR UPRAWNIENI:	PODPIS:
PROJEKTANT:	MAZ/0452/POOS/08		
OPRACOWAŁA:			
mgr inż. Łukasz Karaszewski			
TYTUŁ RYSUNKU:		DATA:	BRANŻA / NUMER RYS.:
AKSONOMETRIA- INSTALACJA GAZU ZIEMNEGO		11-2019	S3
		SKALA:	
		1:50	